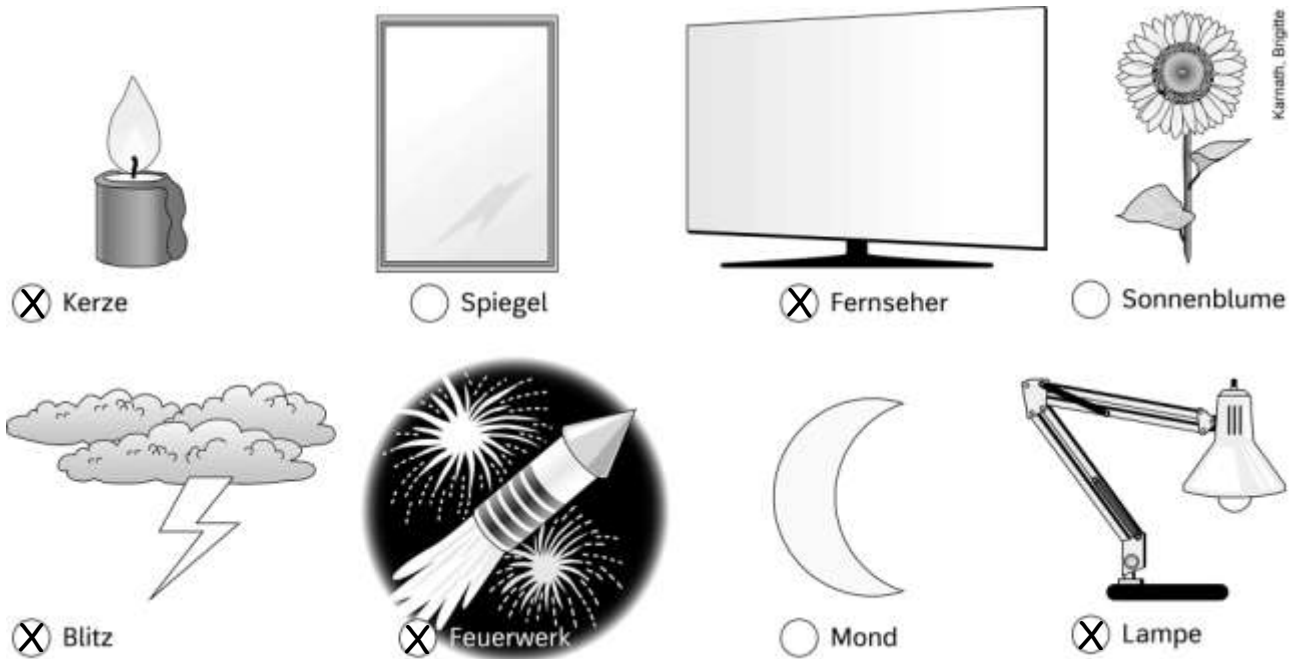


III Licht breitet sich aus

1. Betrachte die abgebildeten Gegenstände. Kreuze nur die an, die Lichtquellen sind.



2. Vervollständige den Lückentext.

Wir können nur Licht sehen, das in unser Auge fällt. Eine Kerzenflamme sendet Licht in alle Richtungen aus. Schaust du zur Kerze, gelangt Licht von der Kerzenflamme in dein Auge.

Beleuchtete Gegenstände sehen wir, weil das Licht vom Gegenstand in unser Auge umgelenkt wird.

3. Zeichne die Ausbreitung des Lichts mithilfe von Pfeilen ein.

